

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 2020/878/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK és a 1272/2008/EK rendelet szerint

1. szakasz: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1. Termékazonosító

A készítmény neve: **Ecologic Fly Trap B LÉGYCSAPDA**

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása:

Azonosított felhasználás: Biocid termék: légycsapda

Biocid terméktípus: 19. terméktípus

Ellenjavallt felhasználás: nincs ismert

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó: **Denka Registrations B.V**

P.O. Box 337., 3770 AH Barneveld

The Netherlands

Tel: +31 342 455 455, Fax: +31 342 490 585

Forgalmazó: **Ekoprevent Kft.**

Cím: 1222 Budapest, Komló utca 10.

Telefon: (36) 1 226 6508; Fax: (36) 1 226 6508

A biztonsági adatlapért felelős személy elérhetősége: info@ekoprevent.com

1.4. Sürgősségi telefonszám:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) a nap 24 órájában: (1) 476-6464, díjmentesen hívható a nap 24 órájában: 06 (80) 201-199

2. szakasz: A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása:

Osztályozás az 1272/2008/EK rendelet (CLP) alapján:

Nem besorolt.

2.2. Címkézési elemek: -

2.3. Egyéb veszélyek

Nem tartalmaz PBT/vPvB anyagokat $\geq 0,1\%$ mértékben, a REACH XIII. melléklete szerint értékelve.

A keverék nem tartalmaz a REACH 59. cikkének (1) bekezdésével összhangban összeállított, endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkező listán szereplő anyag(ok)at. Az (EU) 2017/2100 felhatalmazáson alapuló bizottsági rendeletben vagy az (EU) 2018/605 bizottsági rendeletben meghatározott kritériumoknak megfelelően nem azonosították endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkező anyagként.

3. szakasz: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.2. Keverékek

Veszélyes komponens	Koncentráció	CAS-szám	1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás
tojáspor	59,8%	-	nem besorolt
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	25%	68876-77-7	nem besorolt

4. szakasz: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése:

Szembe jutás esetén: bő vízzel öblítés 15 percen át. Ha tünetek jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Bőrre jutás esetén: ha tünetek jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Belégzés esetén: ha tünetek jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Lenyelés esetén: ha tünetek jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások:

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése:

Tüneti kezelés.

5. szakasz: Tűzvédelmi intézkedések

Általános információk: hútsük vízsugárral/vízpermettel a tárolóedényzetet, hogy elkerüljük a termék bomlását, egészségre ártalmas vegyületek képződését. Megfelelő védőfelszerelés nélkül ne menjünk a tűz közelébe. A szennyezett tűzoltóvizet külön gyűjtjük össze, ne engedjük a környezetbe, a hatósági előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsuk.

Gyúlékonyság: nem gyúlékony

5.1. Oltóanyag

5.1.1. Megfelelő oltóanyag: szén-dioxid, oltóhab, oltópor, vízpermet, homok

5.1.2. Alkalmatlan oltóanyag: erős vízsugár

5.2. A keverékből származó különleges veszélyek: további információ nem áll rendelkezésre.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat: teljes védőruházat és megfelelő légzőkészülék.

6. szakasz: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:

Egyéni védőfelszerelés: lásd 8. szakaszt.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések:

Nincs.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezés mentesítés módszerei, anyagai:

Gyűjtse össze a kiszóródott anyagot, és tegye a megfelelő tartályba.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra:

További információ: 8. és 13. szakasz

7. szakasz: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:

Nem igényel különleges kezelést.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:

Gyermekek és használatok ne férhessenek hozzá. Eredeti, bontatlan csomagolásban, jól lezárva, megfelelően felcímkézve, élelmiszerektől, takarmányoktól, élvezeti cikkektől elkülönítve tároljuk száraz, direkt napsütéstől mentes, jól szellőző helyen, +40°C alatti hőmérsékleten.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások): kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

8. szakasz: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek:

8.1.1. Nemzeti foglalkozási expozíciós és biológiai határértékek: kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

8.1.2. Ajánlott monitoring eljárások: kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

8.1.3. Légszennyező anyagok: kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

8.1.4. DNEL és PNEC értékek: kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

8.1.5. Kockázatkezelési intézkedések: kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

8.2. Az expozíció elleni védekezés

8.2.1. Megfelelő műszaki ellenőrzés: kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

8.2.2. Személyi védőfelszerelések:

- Légzésvédelem: nem szükséges.
- Kézvédelem: nem szükséges.
- Bőrvédelem: nem szükséges.
- Szemvédelem: nem szükséges.

8.2.3. Környezeti expozíció elleni védekezés

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

9. szakasz: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ:

Halmazállapot: szilárd

Szín: sárga, szürke

Megjelenés:	por
Szag:	tojásszagú
Vízoldékonyság	elegyedő
Sűrűség	0,41-0,54 g/ml
Robbanási tulajdonságok:	nem áll rendelkezésre adat
Lobbanáspont:	nem áll rendelkezésre adat
Olvadáspont:	nem áll rendelkezésre adat

9.2. Egyéb információk:

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

10. szakasz: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség: normál hőmérséklet és nyomásviszonyok között stabil készítmény.

10.2. Kémiai stabilitás: normál hőmérsékleten és általános munkakörülmények között stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége: nem ismeretesek.

10.4. Kerülendő körülmények: nedvesség, pára.

10.5. Nem összeférhető anyagok: nem ismeretesek.

10.6. Veszélyes bomlástermékek: nem ismeretesek.

11. szakasz: Toxikológiai információk

11.1. Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információk.

Akut toxicitás (orális):	nem osztályozott.
Akut toxicitás (dermális) :	nem osztályozott.
Akut toxicitás (inhalációs) :	nem osztályozott.
Bőrkorrózió/bőrirritáció:	nem osztályozott.
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció:	nem osztályozott.
Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció:	nem osztályozott.
Csírasejt mutagenitás:	nem osztályozott.
Rákkeltő hatás:	nem osztályozott.
Reprodukciós toxicitás:	nem osztályozott.
Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) :	nem osztályozott.
Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) :	nem osztályozott.
Aspirációs veszély:	nem osztályozott.
Kiegészítő információ:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumok nem teljesülnek.

11.2. Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ.

11.2.1. Endokrin károsító tulajdonságok: kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

11.2.2. Egyéb információk:

Az emberi egészségre gyakorolt lehetséges káros hatások és tünetek: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumok nem teljesülnek.

12. szakasz: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Veszélyes a vízi környezetre, rövid távú (akut): nem osztályozott.

Veszélyes a vízi környezetre, hosszú távú (krónikus): nem osztályozott.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság: kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

12.3. Bioakkumulációs képesség: nem megállapított.

12.4. Talajban való mobilitás: kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

12.5. A PBT és a vPvB értékelés eredményei: kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

12.6. Endokrin károsító tulajdonságok: kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

12.7. Egyéb káros hatások: kiegészítő információ nem áll rendelkezésre.

13. szakasz: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek:

A készítmény maradékainak és hulladékainak kezelése a helyi előírásoknak megfelelően.

14. szakasz: Szállításra vonatkozó információk

A készítmény a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények (ADR/RID, IMDG, IATA) szerint nem veszélyes áru.

14.1. UN-szám: nem alkalmazandó.

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés: nem alkalmazandó

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok): nem alkalmazandó.

14.4. Csomagolási csoport: nem alkalmazandó.

14.5. Környezeti veszélyek: nem alkalmazandó.

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések: nem alkalmazandó.

14.7. Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás: nem alkalmazandó.

15. szakasz: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok.

Nem tartalmaz REACH XVII. melléklete szerinti korlátozás alá eső anyagokat.

Nem tartalmaz a REACH jelöltlistán szereplő anyagot.

Nem tartalmaz a REACH XIV. melléklet szerinti anyagokat.

Nem tartalmaz a veszélyes vegyi anyagok kivételéről és behozataláról szóló, 2012. július 4-i 649/2012/EU Európai parlamenti és tanácsi rendelet hatálya alá tartozó anyagot.

Nem tartalmaz a környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokról szóló, 2019. június 20-i 2019/1021/EU Európai parlamenti és tanácsi rendelet hatálya alá tartozó anyagot.

Nem tartalmaz az ózonréteget lebontó anyagokról szóló, 2009. szeptember 16-i 1005/2009/EU Európai parlamenti és tanácsi rendelet hatálya alá tartozó anyagot.

Nem tartalmaz a robbanóanyag-prekurzorok forgalmazásáról és felhasználásáról szóló, 2019. június 20-i (EU) 2019/1148 Európai parlamenti és tanácsi rendelet hatálya alá tartozó anyagot.

A termék típusa (biocid): 19 - Repellensek és csalogatóanyagok.

Nem tartalmaz a kábítószeres és pszichotróp anyagok tiltott előállításához használt egyes anyagok gyártásáról és forgalomba hozataláról szóló, 2004. február 11-i 273/2004/EK Európai parlamenti és tanácsi rendelet hatálya alá tartozó anyagot.

16. szakasz: Egyéb információk

A biztonsági adatlap a gyártó biztonsági adatlapja alapján készült, a termék szállított állapotára vonatkozik. Az adatlap csak a biztonságos használat, a megsemmisítés, a tárolás, a szállítás, stb. szempontjából jellemzi a terméket, és nem arra szolgál, hogy annak bizonyos tulajdonságait garantálja, nem helyettesíti a termékspecifikációt.

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük. A felhasználó saját felelősségére dönt az említett és külön beszerzett információi alapján a készítmény alkalmazásáról, a termék felhasználásáról. A felhasználók maguk felelősek azon kockázatokért, amik a készítmény használatából következnek. Az adatlap nem képezi semmilyen jogi kötelezettség vagy felelősségvállalás alapját a bármilyen körülmények között történő használatból, vagy a helytelen használatból adódó következményekért.

A gyártó/forgalmazó nem vállal felelősséget olyan személyi sérülésekért, vagy anyagi károkért, amelyeket a készítmény okoz a vevőknek, felhasználóknak, vagy harmadik személynek, mivel a termék használatára nincs befolyással.

A biztonsági adatlapban szereplő rövidítések:

CLP Classification, Labelling and Packaging, CLP-rendelet - 1272/2008/EK rendelet és módosításai

CAS-szám Chemical Abstract Service; anyagok azonosítására szolgáló szám

PBT perzisztens, bioakkumulatív és toxikus

vPvB nagyon perzisztens, nagyon bioakkumulatív

ADR Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás/ European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road

IMDG Veszélyes Áruk Nemzetközi Tengerészeti Kódexe

IATA International Air Transport Association – Nemzetközi Légi Fuvarozási Egyesület Veszélyes Áru Szabályzata

IMO Nemzetközi Tengerészeti Szervezet (International Maritime Organization)

DNEL származtatott hatásmentes szint

PNEC becsült hatásmentes koncentrációk

STOT Célszervi toxicitás

A gyártó biztonsági adatlapja készült: 02/04/2021, Version: 2.0

Készült: Budapest, 2022. április 11.

Verziószám: 1-HU